

п.11«б»: ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОСНОВНЫХ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ХАРАКТЕРИСТИКАХ РЕГУЛИРУЕМЫХ ТОВАРОВ (УСЛУГ)

В соответствии с пп. «б» п. 11 [Постановления Правительства Российской Федерации от 21.01.2004 г. № 24 «Об утверждении стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии»](#), в данном разделе публикуется информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров (работ, услуг) субъектов естественных монополий и их соответствии государственным и иным утвержденным стандартам качества, включая информацию:

О техническом состоянии сетей, в том числе:

– о сводных данных об аварийных отключениях в месяц по границам территориальных зон деятельности организации, вызванных авариями или внеплановыми отключениями объектов электросетевого хозяйства, с указанием даты аварийного отключения объектов электросетевого хозяйства и включения их в работу, причин аварий (по итогам расследования в установленном порядке) и мероприятий по их устранению

Сводные данные об аварийных отключениях (технологических нарушениях) в месяц по границам территориальных зон деятельности ПАО "Аэропорт Кольцово" за I кв. 2018г.

Месяц	Дата отключения	Дата включения	Наименование объекта	Причина возникновения технологического нарушения	Недоотпуск, тыс. кВт*час	Меры по устранению причин технологического нарушения
январь	-	-	-	-	-	-
февраль	02.02.2018г. 14 час.45 мин.	05.02.2018г. 18 час.35 мин.	ПС Кольцово 35/6кВ	Земля в сети 6кВ, на ГЩУ выпал блинкер «обрыв цепей управления» Повреждена КЛ 6кВ ТП-14 – ТП-70031 (КЛ на эксплуатации АО «ЕЭСК»)	-	Система электроснабжения была восстановлена
	12.02.2018г. 18 час.20 мин.	12.02.2018г. 18 час.20 мин.	ПС Кольцово 35/6кВ с ПС «Авиатор»	По сообщению диспетчера АО «ЕЭСК» на ТП-5522 пробило опорный изолятор	-	Система электроснабжения была восстановлена
март	-	-	-	-	-	-

– об объёме в результате аварийного отключения недопоставленной электрической энергии

Объём недопоставленной электроэнергии в результате аварийного отключения в сети ПАО "Аэропорт Кольцово" за I кв. 2018г.

Квартал	Дата и время возникновения ТН	Дата и время восстановления электроснабжения потребителей	Наименование объекта	ТН (технологическое нарушение)	Причина возникновения технологического нарушения	Недоотпуск, тыс. кВт*час	Меры по устранению причин технологического нарушения
I	январь - март	Технологические нарушения смотреть в таблице «Сводные данные об аварийных отключениях в месяц по границам территориальных зон деятельности организации за I кв. 2018г.»				Нет	Восстановление системы электроснабжения

О наличии объёма сводной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности с указанием текущего объёма свободной мощности по центрам питания напряжением 35кВ и выше; по подстанциям и распределительным пунктам напряжением ниже 35кВ с дифференциацией по всем уровням напряжения

Информация о наличии объёма свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности с указанием текущего объёма свободной мощности по центрам питания напряжением ниже 35 кВ с дифференциацией по всем уровням напряжения качестве обслуживания потребителей услуг сетевой организации в I кв. 2018г.

№ пп	Наименование питающего центра	Количество трансформаторов, шт.	Напряжение, кВ	Наличие объёма свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности, МВА
1.	ГПП 35/6кВ	2	180/160	нет
2.	ТП-1	2	1250/1250	нет
3.	ТП-2	2	1250/1250	нет
4.	ТП-3	2	800/800	нет
5.	ТП-4	2	800/800	нет
6.	ТП-5	2	1250/1250	нет
7.	ТП-6	2	1250/1250	нет
8.	ТП-7	2	1250/1250	нет
9.	ТП-8	2	1000/1000	нет
10.	КТПН-9	1	160	нет
11.	ТП-10	2	250/250	нет
12.	ТП-11	2	630/630	нет
13.	ТП-12	2	400/400	нет
14.	ТП-13	2	630/630	нет

15.	ТП-15	1	180	нет
16.	ТП-17	2	63/100	нет
17.	ТП-18	2	180/180	нет
18.	ТП-22	2	630/630	нет
19.	ТП-26	2	250/320	нет
20.	ТП-27	2	100/250	нет
21.	ТП-28	1	100	нет
22.	ТП-29	2	60/60	нет
23.	ТП-32	2	630/630	нет
24.	КТПН-33	1	400	нет
25.	ТП-36	2	160/160	нет
26.	ТП-39	2	160/160	нет
27.	ТП-46	1	100	нет
28.	ТП-75001	2	1250/1250	нет
29.	ТП-МС-1	2	1600/1600	нет
30.	ТП-МС-2	2	1600/1600	нет
31.	ТП-МС-3	2	1600/1600	нет
32.	ТП-МС-4	2	1600/1600	нет
33.	ТП-ОС	2	630/630	нет

Информация о наличии объема свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности с указанием текущего объема свободной мощности по центрам питания напряжением 35 кВ и выше в I кв. 2018г.

Наименование питающего центра	Напряжение, кВ	Количество и мощность установленных трансформаторов	Наличие объема свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности, МВА	
			01.01.2018	31.03.2018
ПС «Кольцово»	35/6	2×6300	нет	

Электроустановки ПАО «Аэропорт Кольцово» имеют рабочее напряжение 6 кВ и 0,4 кВ.

О вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов с указанием сроков (сводная информация) в I кв. 2018г.

№ п/п	Наименование центра питания, номер Ф, ТП, РП, РУ	Вид ремонта	Вывод (дата, время)	Ввод (дата, время)
1.	ТП-32	Техническое обслуживание оборудования и помещений РУ-6кВ ТМ-1, ТМ-2	10.01.2018 10 час. 00 мин.	10.01.2018 16 час. 00 мин.
2.	ТП-8	Техническое обслуживание оборудования и помещений РУ-6кВ, РУ-0,4кВ ТМ-1, ТМ-2 (1-2 с.ш.)	11.01.2018 09 час. 30 мин.	11.01.2018 16 час. 00 мин.
3.	ТП-18	Подключение вновь смонтированной КЛ 6кВ ТПМС-3 – ТП-18 в яч.№3 РУ-6кВ	12.01.2018 10 час. 00 мин.	12.01.2018 12 час. 00 мин.
4.	ТП-18	Подключение вновь смонтированной КЛ 6кВ ТПМС-3 – ТП-18 в яч.№9 РУ-6кВ	12.01.2018 14 час. 30 мин.	12.01.2018 16 час. 30 мин.
5.	ТП-1	Техническое обслуживание оборудования и помещений РУ-6кВ ТМ-1, ТМ-2	16.01.2018 09 час. 00 мин.	16.01.2018 16 час. 30 мин.
6.	КЛ 6кВ ГПП – ТП-39	Отыскание места повреждения, ремонт КЛ, высоковольтные испытания	16.01.2018 13 час. 00 мин.	23.01.2018 16 час. 40 мин.
7.	ТП-2	Техническое обслуживание оборудования и помещений РУ-6кВ ТМ-1, ТМ-2	18.01.2018 14 час. 00 мин.	18.01.2018 16 час. 00 мин.
8.	ТП-2	Техническое обслуживание оборудования и помещений РУ-6кВ ТМ-1, ТМ-2	19.01.2018 14 час. 15 мин.	19.01.2018 16 час. 00 мин.
9.	ТП-3	Техническое обслуживание оборудования и помещений РУ-6кВ, РК-0,4кВ, ТМ-1, ТМ-2	31.01.2018 09 час. 00 мин.	31.01.2018 16 час. 00 мин.
10.	ТП-4	Техническое обслуживание оборудования и помещений РУ-6кВ, РУ-0,4кВ ТМ-1, ТМ-2	01.02.2018 10 час. 00 мин.	01.02.2018 10 час. 00 мин.
11.	ТП-5	Техническое обслуживание оборудования и помещений РУ-6кВ, РУ-0,4кВ ТМ-1, ТМ-2	02.02.2018 09 час. 40 мин.	02.02.2018 15 час. 00 мин.
12.	ТП-6	Техническое обслуживание оборудования и помещений РУ-6кВ, РУ-0,4кВ ТМ-1, ТМ-2	05.02.2018 10 час. 00 мин.	05.02.2018 16 час. 00 мин.
13.	ТП-7	Техническое обслуживание оборудования и помещений РУ-6кВ, РУ-0,4кВ ТМ-1, ТМ-2	06.02.2018 10 час. 00 мин.	06.02.2018 15 час. 00 мин.
14.	КЛ 6кВ ТП-МС1 – ТП-61	Монтаж муфты	06.02.2018 13 час. 30 мин.	06.02.2018 17 час. 00 мин.

15.	ТП-39	Полугодовое техническое обслуживание низковольтных распределительных щитов на ТП	08.02.2018 09 час. 40 мин.	08.02.2018 11 час. 50 мин.
16.	ТП-11	Техническое обслуживание оборудования и помещений РУ-6кВ, РУ-0,4кВ ТМ-1, ТМ-2	14.02.2018 10 час. 00 мин.	14.02.2018 16 час. 00 мин.
17.	ТП-18	Техническое обслуживание оборудования и помещений РУ-6кВ, РУ-0,4кВ ТМ-1, ТМ-2	22.02.2018 09 час. 40 мин.	22.02.2018 11 час. 55 мин.
18.	ТП-15	Техническое обслуживание оборудования и помещений РУ-6кВ, РУ-0,4кВ ТМ-1, ТМ-2	22.02.2018 09 час. 20 мин.	22.02.2018 11 час. 00 мин.
19.	ТП-12	Техническое обслуживание оборудования и помещений РУ-6кВ, РУ-0,4кВ ТМ-1, ТМ-2	22.02.2018 09 час. 30 мин.	22.02.2018 13 час. 00 мин.
20.	ТП-36	Подключение вновь смонтированной КЛ 6кВ ТП-МС3 – ТП-36	26.02.2018 09 час. 30 мин.	26.02.2018 13 час. 00 мин.
21.	ТП-36	Годовое техническое обслуживание регуляторов яркости ВПП-1,2, РД в ТП, согласно технологической карте бг	13.03.2018 09 час. 40 мин.	13.03.2018 12 час. 10 мин.
22.	ТП-18	Техническое обслуживание оборудования и помещений РУ-6кВ (I, II с.ш.), ТМ-1, ТМ-2	13.03.2018 10 час. 00 мин.	13.03.2018 16 час. 00 мин.
23.	ТП-40н	Проверка работы АВР	14.03.2018 14 час. 00 мин.	14.03.2018 16 час. 00 мин.
24.	ТП-29	Техническое обслуживание оборудования и помещений РУ-6кВ (I, II с.ш.), ТМ-1, ТМ-2	15.03.2018 10 час. 00 мин.	15.03.2018 12 час. 00 мин.
25.	ТП-СДП2	Подключение КЛ 0,4кВ на метеооборудование в РУ-0,4кВ на ТП-СДП2	19.03.2018 10 час. 00 мин.	20.03.2018 16 час. 00 мин.
26.	ТП-49	Техническое обслуживание оборудования и помещений РУ-6кВ (I, II с.ш.), ТМ-1, ТМ-2	21.03.2018 09 час. 00 мин.	21.03.2018 11 час. 00 мин.
27.	ТП-39	Годовое техническое обслуживание регуляторов яркости ВПП-1,2, РД в ТП, согласно технологической карте бг	23.03.2018 09 час. 30 мин.	23.03.2018 11 час. 50 мин.

28.	ПС «Кольцово»	Техническое обслуживание оборудования и помещений РУ-6кВ ЗРУ №2	28.03.2018 09 час. 00 мин.	28.03.2018 15 час. 00 мин.
29.	ТП-МС4	Первый профилактический контроль в РУ-6кВ	30.03.2018 10 час. 00 мин.	30.03.2018 12 час. 40 мин.
30.	ТП-36	Годовое техническое обслуживание регуляторов яркости ВПП-1,2, РД в ТП, согласно технологической карте бг	13.03.2018 09 час. 40 мин.	13.03.2018 12 час. 10 мин.
31.	ТП-18	Техническое обслуживание оборудования и помещений РУ-6кВ (I, II с.ш.), ТМ-1, ТМ-2	13.03.2018 10 час. 00 мин.	13.03.2018 16 час. 00 мин.